

GLORIA MARIS

MAANDBLAD UITGEGEVEN DOOR DE

**BELGISCHE
VERENIGING
VOOR,
CONCHYLIOLOGIE** v.z.w.

ANTWERPEN

association belge de conchyliologie

belgian society for conchology

Gesticht in 1961

AANGESLOTEN BIJ HET KONTAKTKOMITEE VAN DE KRINGEN VOOR NATUURSTUDIE EN NATUURBESCHERMING IN HET
ANTWERPSE

Verantwoordelijk uitg.

André Verhecken
Edward Arsen str. 42
2510 MORTSEL
03/340.37.68

Secretariaat

Jean Wuyts
Koningsarendl. 82
2100 DEURNE
03/324.99.14

Redactie

Antoine Vereycken
A. Van Dijkstr. 50
2120 SCHOTEN
03/645.92.30

Bankrekening

Belgische Vereniging
voor Conchyliologie v.z.w.
(Gloria Maris)
610/4465950/64

VLIZ (vzw)

VLAAMS INSTITUUT VOOR DE ZEE
FLANDERS MARINE INSTITUTE
Oostende - Belgium

J U N I - J U L I 1 9 8 3

JUNI 1983

1. Zondag 5 juni 1983 te 10.00 uur in het lokaal
" Stella Maris " Italiëlei 72 te Antwerpen :
Voordracht door de heer Vanwalleghem
over : DE EUROPESE PECTINIDAE EN AMUSCIDAE
2. Zondag 5 juni 1983 te 10.00 uur in het lokaal
" Stella Maris " Italiëlei 72 te Antwerpen
Aparte vergadering voor de jeugd :
Stephan De Feyter komt praten over :
MILIEUBESCHERMING
Er worden over dit onderwerp mooie dia's vertoond.
3. Vrijdag 10 juni 1983 te 20.00 uur in het lokaal
Koolkaai 9 te Antwerpen : Vergadering van de
studiegroep Xenophora onder leiding van de heer
E. Wils.
4. Vrijdag 17 juni 1983 te 20.00 uur in het lokaal
Ommeganckstraat 26 te Antwerpen : vergadering
van de Raad van Beheer.
5. B.V.C. West Vlaanderen vergadert op 19 juni 1983
in het centrum De Lelie - Weidestraat 81 te Assebroek.

De eerstvolgende vergadering zal plaats hebben
op zondag 3 juli 1983

Datum van uitgifte : 20 mei 1983

VENUS GALLINA STRIATULA (DA COSTA , 1778)

VENUSSCHELP

67496

Deze stevige schelp heeft een scheve, driehoekige vorm met een ronde onderkant.

De sculptuur bestaat uit concentrische ribben die niet overal even scherp, maar soms wat platgedrukt kunnen zijn.

De top ligt voor het midden en buigt iets naar voren.

Vóór de top ziet men een hartvormig veldje (lunula of maantje), achter de top een ander veldje, langwerpig met een fijn streepjespatroon (het rugveld of area).

De voorkant maakt vlak vóór het maantje een kleine bocht, buigt dan weer naar buiten uit en gaat zo over in de onderrand. De achterrand heeft een tamelijk scherpe hoek.

Aan de binnenkant is de schelp langs de onderkant fijn geribbeld, en men merkt ook de twee spierindrucksels.

De kleur is mat wit, meestal onderbroken door drie rood-bruine banen, vertrekkend uit de top en breder wordend naar de onderrand.

De bruine vlekken worden eigenlijk gevormd door zeer vele V-figuurtjes.

Soms is de schelp wel eens helemaal effen gekleurd, lichtbruin of wit.

De binnenzijde is porceleinachtig wit, met naar de achterrand een beetje paars.

De venusschelp wordt niet zo heel groot, tot 30 mm. lengte en tot 25 mm. hoogte. Het slot is heterodont (met verschillende gevormde tanden).

Venus gallina striatula leeft zowel in zuiver als in modderig zand, vanaf de laag-waterlijn tot enkele tientallen meter diepte.

De schelp is verspreid in geheel de Noordzee, de Europese Atlantische kust en de Middellandse zee.

Op ons strand vinden we echter meestal losse kleppen.



2 x vergroot